Index of Claims

Application	/Control No	٠.
-------------	-------------	----

10/520,829

Examiner

Thomas N. Moulis

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAYASAKA ET AL.

Art Unit

3747

✓ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	1	Non-Elected
ı		Interference

A	Appeal
0	Objected

Cia	Claim Date							\neg				
Ula			Date									
Final	Original	1/4/07										
	1	=										
	2	=										
	3	=		_			L			Ш		
	1 2 3 4 5	=			_					Щ		
		=		_		L				Ш		
	<u>6</u> 7	=		<u> </u>			_		_			
	7	=		<u> </u>				_		Щ		
	8	=		├			_	_		\vdash		
	9 10	=		<u> </u>				_		\vdash		
	11	=		⊢					\vdash	\vdash		
	12	=		-				┝		\vdash		
	13	=		 	-	-			<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	12 13 14 15 16	=		\vdash	-	-		\vdash	\vdash	\vdash		
	15	=	<u> </u>	\vdash		-	\vdash	-		\vdash		
	16	=	-	\vdash	-	\vdash		\vdash		-		
	17	=							_			
	17 18				Г							
	19	Г										
	20								Г			
	20 21											
	22											
	23											
	24		_	<u> </u>		L		<u> </u>				
	25	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L					
	26	_				<u> </u>	ļ			Ш		
	27	-			<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	L	Ш		
	28		_	H	_	_	<u> </u>		\vdash	Н		
	28 29 30	-	┝	⊢	_	⊢	┝		_	Н		
	31	┢	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	├	H	Н		
	31 32	╁		┝		┝	<u> </u>		\vdash	\vdash		
	33	┰	_	H	_	-	<u> </u>		\vdash	Н		
	34	┢		-	_	 	\vdash	 		Н		
	35			T			_	\vdash				
	36						Г	<u> </u>				
	36 37											
	38											
	39											
	40	_	L.	_	_	<u>_</u>	<u> </u>	L_				
	41	L.				<u> </u>	L		L	Ш		
	42	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u>L.</u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L_		
	43	\vdash	<u> </u>	 	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	44	_	\vdash	 	_	\vdash	\vdash		⊢	Щ		
	45 46	├-	 	\vdash	-	├	├-	⊢	 			
	47	\vdash	┝	-	\vdash	┢	\vdash	⊢	<u> </u>	Н		
	48	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	├	-	\vdash	\vdash		
	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash		
	50	Η-		\vdash	 	 	\vdash	\vdash	├-	\vdash		
			L					L	L	L		

Cla	aim					Date				
Final	Original									
	51 52									
	52				Ш			<u></u>		
<u> </u>	53					_				
<u> </u>	54	Щ							Ш	
	55								Ш	
	56									
	57	_						_		
	58							_		
	59 60	_			-					
-	61									
\vdash	62	-	_	\vdash				_	\vdash	
	63	H		\vdash		-		H	\vdash	
	64	H		Н					\vdash	H
	65	H						\vdash		H
	66	\vdash		\vdash	-			_	\vdash	-
	67	Н						Т	Н	
	68							_		
	69			Г					_	
	70									
	71									
	72			<u> </u>						
<u> </u>	73			<u> </u>				_		_
-	74			<u> </u>				_		
-	75	_		<u> </u>	_	_		_	L	
-	76 77	-		 	\vdash			-		-
\vdash	78	\vdash		\vdash				-	-	
-	79	-		\vdash	\vdash			-	Н	
	80	_		\vdash						
	81		_	-	\vdash	-		_	Т	
	82									
	83									
	84									
	85	L_								L
	86	L_		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	87	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	H	_	<u> </u>	<u> </u>
-	88	 	L		H	\vdash	۰	-		<u> </u>
	89 90	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>			┝
\vdash	91	\vdash	\vdash		\vdash		-		-	\vdash
	92	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	┢
	93		М							-
	94		Г		П				\vdash	Г
	95					Г				
	96									
	97			匚				Ľ	<u> </u>	L
	98		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	L_	 	<u> </u>
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	₽	
	100	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			L	L_	<u> </u>	<u> </u>

Teal	Cla	aim	Date									
101												
101	ā	ina										
101	Ë	rig										
103	_	0										
103		101									П	
103		102				_						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		103								_		
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140		105										
107		106										
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		108										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111					<u> </u>			لـــا		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112					oxdot				Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>					Ш				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	L_				$oxed{\Box}$				Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		Ш	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш			Ш	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_				_			L	Щ	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117		Ш	Ш		oxdot	Ш	<u> </u>		Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	Ш				L	<u> </u>			Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119					Ľ			L	Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									Щ	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	<u> </u>					_	_		Ш	
125		122	<u> </u>		_						Ш	
125		123	_					_	L_	_	Щ	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	<u> </u>		_	_		_	_		Ш	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	<u> </u>	_	\vdash	_		_		_	Ш	
128		126	<u> </u>		_	_	_	_		_	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	 			_		-		\vdash	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	┝			<u> </u>		-	_	<u> </u>	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	┝	-			├—			<u> </u>	Н	
133		130	 				┢	-	_	<u> </u>		
133		131	-	H	\vdash	۱	-	-	_	 	Н	
134		132	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	-	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash	\vdash	H	<u> </u>		\vdash	 		H	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	l	\vdash	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	├─	├	 —		\vdash	┢	\vdash		H	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		├-	 	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	H	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
140		139	\vdash	 	\vdash		\vdash	 		t	H	
141		140	T	\vdash	 	\vdash		t	\vdash	 	Н	
142 143 144 145 146 147 148 149			 	_	T		 	 	Г		П	
143		142	T	\vdash	Г	Г	Т		Г		П	
144	-		t –		Г				\vdash	Γ	П	
145		144	T		Г		Г					
146				<u> </u>			Π		Г	Ī		
147	•											
148				Г		Г	Γ					
149												